INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/052188

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 H01Q1/12			
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK			
B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)			
IPK 7	H01Q		
Recherchie	de aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, s	soweit diese unter die recherchierten Gebiete	fallen
Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)			
EPO-Internal, WPI Data			
	;· !		
C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN ,			
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	pe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	EP 1 315 232 A (ZENDAR SPA)		1-3,5-7,
	28. Mai 2003 (2003-05-28) Zusammenfassung <i>allstract</i>		10-12
X	EP 0 751 580 A (NIPPON SHEET GLAS 2. Januar 1997 (1997-01-02)	· ·	1-4,7,9
	Snalte 3 Teile 41 - Snalte 7 Teile 33 Cal 4 On Al - Col. 7 On		
	Abbildungen 2-4 drauere	s ' '	,
Х	US 6 307 516 B1 (SCHAEFER REED CL		1,2,4
	AL) 23. Oktober 2001 (2001-10-23)		
	Abbildungen 2,3 drawizza	>	
Α	EP 0 382 895 A (BOSCH GMBH ROBERT	Γ)	1-12
	22. August 1990 (1990-08-22)		
	in der Anmeldung erwähnt mestioned in appan. das ganze Dokument estire document		
	das ganze bokument	re document	
•			•
Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen			
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist 'T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der 			
E älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Theorie angegeben ist			
Anmeldedatum veröffentlicht worden ist *X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung *L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf			
scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung von besonderer Bedutung; die beanspruchte Erfindung soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet.			
soli due die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) *O* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung. kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeil beruhend beirachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und			
eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht 'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach			
dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherches			
30. November 2004 07/12/2004			
			:
Manue und P	ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter	
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Kaleve, A	
	Q.12224.10	1	1